

Mobiltelefon

LG P920 OPTIMUS 3D

Produkttyp:	Bartype mit kapazitivem Touchscreen
Display:	TFT Farbdisplay, 16.7Mio Farben 4.3" (10,92cm) WVGA 3D LCD, 800 x 480 Pixel
SMS/MMS/E-Mail:	Ja, Ja, Ja (POP3, IMAP, Exchange) bevorzugt wird der Googlemail Account
Internet:	Android Webkit
Stand-by-Zeit (Netzversorgung abhängig):	2G: Bis zu 425,3Std. 3G: Bis zu 306,7Std.
Sprechzeit (Netzversorgung abhängig):	2G: Bis zu 20Std. 3G: Bis zu 10Std.
Bluetooth V-2.1+ EDR:	Headset (HSP), Handsfree (HFP), Stereo Bluetooth (A2DP, AVRC), File Transfer (FTP), Objekt Push (OPP), Phonebook Access Profile (PBAP)
Akku:	Li-Ion 3.7V / 1500mAh
Frequenzbänder:	Quadband (850/900/1800/1900MHZ)+ UMTS (2100/900MHz) + HSPA+ (14.4Mbps / 5.76Mbps)
Softmodem:	Ja
Anschlüsse, Speicher intern/extern:	8GB interner Speicher und davon ca. 6GB frei verfügbar, MicroSD Speicher-Slot für bis zu 32GB SD-Karten. MicroUSB, 3.5mm Klinken- und MicroHDMI Anschluss
Kamera:	2x5MP Stereoscopic Kamera 5MP Kamera (2D), 3MP Kamera (3D), 4xdigitalerZoom Vorne: 640 x 480 Pixel, VGA
Video Aufnahme:	2D FullHD mit max. 1920 x 1080 Pixel (1080p), 3D Aufnahmen mit max. 1280x720
Unterstützte Video-Formate für Mediaplayer:	H. 263, H. 264, MPEG 4, AVI, WMV
Unterstützte Audio-Formate für Mediaplayer:	MP3, AAC, AAC+, E-AAC+, WMA, AMR-NB, OGG
Schreibhilfe:	T9
Speicherbare Nachrichten:	unbegrenzt
Telefonbuch Speicherplätze:	unbegrenzt
Telefonbuch Felder pro Eintrag:	unbegrenzt
Anzahl Wahlwiederholung:	unbegrenzt
Anzahl Anrufe in Abwesenheit:	unbegrenzt
Anzahl angenommene Anrufe:	unbegrenzt
Vibrationsalarm:	Ja
Kurzwahl:	Ja
Anrufergruppen mit eigenem Klingelton:	Ja
Kalender/Uhr/Wecker/Rechner:	Ja/Ja/Ja/Ja
Freisprecheinrichtung am Gerät:	Ja, über Touchscreen ein- und ausschaltbar
Synchronisation mit Outlook:	Ja
Länge x Breite x Höhe:	128.8 x 68 x 11.9mm
Gewicht:	168g
Sprachen:	Indonesisch, Bulgarisch, Dänisch, Deutsch, Englisch, Spanisch, Französisch, Mazedonisch, Isländisch, Italienisch, Kasachisch, Malaysisch, Griechisch, Portugiesisch, Slowakisch, Niederländisch, Finnisch, Vietnamesisch, Schwedisch, Türkisch, Russisch, Tschechisch, Polnisch, Koreanisch, Kroatisch, Rumänisch, Ungarisch, Norwegisch, Serbisch, Slowenisch, Persisch, Chinesisch
Personalisierung:	Bis zu 7 Hintergrundseiten, Widgets, animierte Hintergrundbilder
Lieferumfang:	Gerät, Akku, Ladegerät, Headset, Datenkabel, Handbuch



Mobiltelefon

LG P920 OPTIMUS 3D

Besonderheiten

- Hochwertiger Bartype mit kapazitivem Display
- TI OMAP4 DualCore 2 x 1GHz Prozessor
- Dualmemory und DualChannel, wodurch die Rechenleistung der beiden Prozessorkerne optimal genutzt wird
- Lebendige 3D Aufnahmen erstellen und ohne Brille auf dem Handy in 3D wiedergeben
- Videos mit virtual Surround Sound erleben
- 2D Camcorder mit 1080p und 3D mit max. 1280x720
- Riesiger 4,3" WVGA 3D Monitor ohne Brille nutzbar
- MP3 Player für ein einzigartiges Musikerlebnis
- Integrierter A-GPS/GPS Empfänger
- 3,5mm Klinkenanschluss
- Android App-Store zum herunterladen der Lieblingsanwendungen
- OnScreenPhone Funktionalität
- MicroSD Speicherslot für bis zu 32GB Speicherkarten
- Freisprechfunktion am Gerät
- MP3 Player mit Unterteilung in Interpreten, Alben, Titel und Playlisten
- MP3 Tracks als Klingelton wählbar
- Vorinstallierte Google Dienste wie Goglemail, Google Talk, Google Maps, kostenlose Navigation und Google Latitude
- Perfekte Synchronisation des eigenen Google Accounts oder mittels der PC-Suite
- Homescreen unterteilt in 7 Seiten, die jeweils personalisiert werden können
- Vorinstallierte Dienste wie Facebook, Twitter oder Google Navigation
- USB-Teathering und WLAN-Hotspot Funktion
- SmartShare verwandelt das Telefon in ein DLNA fähiges Endgerät, welches Sie in Ihr Heimnetz einbinden können
- Browsing mit Flash 10.3

Netz

- Quadband (850/900/1800/1900 MHz)
- Schneller mobiler Internetzugang über HSPA+ (14,4/5.7Mbps), UMTS, EDGE und GPRS
- Automatisches Umschalten zwischen den Frequenzbändern
- WiFi IEEE 802.11b/g/n

Display

- Großes, kontrastreiches WVGA 4.3" (10,92cm) 3D LCD Display, TFT-Farbdisplay mit 16.7 Mio. Farben
- Auflösung 800 x 480 Pixel

Nachrichten

- Multimedia-Mitteilungen: Erstellen von Multimedia-Präsentationen mit Bild, Text und Sprachaufzeichnungen zum Versand an MMS fähige Mobiltelefone
- Videoformate: H. 263, H. 264, MPEG 4, AVI, WMV
- Audio-Formate: MP3, AAC, AAC+, E-AAC+, WMA, AMR-NB, OGG
- Speicher für nahezu unbegrenzte Anzahl von Nachrichten
- Automatische Worterkennung bei der Eingabe von Wörtern über die virtuelle Tastatur
- Email Client für IMAP,POP3 und Exchange Anbindung

WAP, Internet und Download

- Android Webkit zum darstellen von Internet Seiten
- HSPA+, UMTS, EDGE und GPRS für die schnelle Daten-Verbindung zum Internet Portal oder auch als UMTS/HSPA+ Modem nutzbar

Anwendungen und Formate

- Einfachste Synchronisation von Emails, dem Kalender und Kontakten des eigenen Google Accounts und zusätzlich mit Exchange
- Twitter, Facebook und Automodus als Unterstützung im Alltagsleben